



# Neutralisants d'Odeurs

DE QUALITÉ  
PROFESSIONNELLE

Pour Usage Institutionnel & Industriel



## RX 78 NETTOYEUR DÉSINFECTANT CONCENTRÉ

### POUR UNE EFFICACITÉ GERMICIDE MAXIMALE ET UN COÛT MINIMAL GRÂCE AU CONTRÔLE DES PORTIONS

RX 78 mélange des composés d'ammonium quaternaire très efficaces avec des détergents, des émulsifs, des additifs, des conditionneurs d'eau et des neutralisants d'odeurs AIRX synthétiques et modernes. Il est efficace contre une vaste étendue d'organismes "Gram positif" et "Gram négatif" et il tue les bactéries, les champignons et les virus\* tout en nettoyant. Il satisfait aux exigences les plus récentes quant à l'activité biocide et la tolérance aux saletés organiques. Ce produit est particulièrement

recommandé pour utilisation dans les hôpitaux et autres institutions.

RX 78 est un complexe extrêmement concentré de germicides et de détergents et il se prête à un emballage, un transport et un entreposage pratiques. Grâce au dispositif de meSURE AIRX, il fournit un contrôle précis des portions à un coût minimal.



Pour le contrôle des portions, placez la meSURE AIRX sur la bouteille.



Pressez la bouteille jusqu'à ce que la quantité désirée de RX 78 soit dans la meSURE.



Utilisez RX 78 en un mélange de 1 partie par 124 parties d'eau.



Versez la portion mesurée de RX 78 dans l'eau mesurée.



LAROSE & FILS LTÉE  
2255 BOUL INDUSTRIEL  
LAVAL, QUÉBEC H7S 1P8



## DÉTERSIF DÉSINFECTANT, FONGICIDE & NEUTRALISANT D'ODEURS CONCENTRÉ

### DESCRIPTION:

Un détergent, désinfectant assainissant, fongicide, virucide\* et neutralisant d'odeurs concentré, spécialement conçu pour satisfaire aux exigences d'hôpitaux et d'institutions. Il est aussi idéal pour l'utilisation dans les endroits suivants: maisons de retraite, écoles, industries et tout autre aménagement où la contamination croisée cause de sérieux problèmes ménagers.

### CARACTÉRISTIQUES:

**CONTRÔLE DES PORTIONS:** - Chaque carton de RX 78 contient une mesure AIRX qui fournit la dilution exacte requise pour mélanger de différentes quantités de solution désinfectante ou pour de différents travaux de nettoyage.

**DÉSODORISANT:** - Élimine les odeurs provenant de la moisissure et de la décomposition en tuant les bactéries putréfactives. Neutralise les odeurs provenant de l'oxydation à l'aide de neutralisants d'odeurs AIRX spéciaux.

**ACTION DÉTÉRSE:** - Son action de mouillage et déterse assure un nettoyage parfait. Le produit pénètre les saletés se trouvant autour des bactéries pour aider les germes à atteindre le mur de la cellule.

**TOLÉRANCE À L'EAU CALCAIRE:** - Base déterse complètement non ionique. L'absence de savon aboutit à une tolérance supérieure à l'eau calcaire de tout genre de désinfectant.

**TOLÉRANCE ANIONIQUE:** - Contient de l'EDTA pour enlever les pellicules laissées par d'autres nettoyeurs.

**TOXICITÉ:** - Non irritant pour la peau ou les mains lorsqu'utilisé selon les dilutions recommandées. Moins irritant que les désinfectants de genre phénolique.

### USAGES:

Pour nettoyer, désinfecter et désodoriser des surfaces dures telles que les articles suivants: planchers, murs, tables, dessus de comptoir, évier, montures de lit, cabinets d'aisance, cabines de douche, carreaux et coulis, téléphones, fontaines publiques.

### MODE D'EMPLOI:

**DÉSINFECTION:** - des surfaces dures (murs, planchers, etc.), ajouter 1 partie par 124 parties d'eau. Assurez-vous que la solution mouille toutes les surfaces à fond et laissez tremper pendant 10 minutes. Laissez sécher à l'air. Pour désinfecter les cuvettes de cabinet d'aisance, tirez la chasse d'eau, ajoutez 38 mL d'AIRX 78 directement à l'eau de la cuvette. Nettoyez à fond en prenant soin de nettoyer en dessous du bord. Laissez tremper pendant 10 minutes, tirez la chasse d'eau. Pour des surfaces très sales, une étape de pré-nettoyage est requise et recommandée. Préparez une solution fraîche pour chaque usage.

**DISPOSITIF DE CONTRÔLE DE MOISSURE:** - Pour contrôler la moisissure sur des surfaces dures et non poreuses pré-nettoyées, ajoutez 1 partie d'AIRX 78 à 124 parties d'eau. Mouillez complètement les surfaces. Laissez sécher à l'air. Répétez l'application une fois par semaine ou lorsque la moisissure réapparaît.

**ASSAINISSEMENT:** - Pour assainir les surfaces pré-nettoyées, rincées et non poreuses entrant en contact avec la nourriture, préparez une solution QUAT active de 200 p.p.m. en ajoutant 1 partie d'AIRX 78\* à 450 parties d'eau. Laissez la solution sur la surface pendant au moins 60 secondes. Laissez sécher à l'air. Préparez une solution fraîche pour chaque usage.

### SPECIFICATIONS:

Garantie:

Chlorure N-Alkyl (5% C <sub>12</sub> , 60% C <sub>14</sub> , 30% C <sub>16</sub> , 5% C <sub>18</sub> )	
diméthyl éthylbenzyl ammonium	4.5%
Chlorure N-Alkyl (68% C <sub>12</sub> , 32% C <sub>14</sub> )	
diméthyl éthylbenzyl ammonium	4.5%
GENRE DE GERMICIDES	mélange quaternaire double
GENRE DE DÉTÉRSES	non-ioniques
NEUTRALISANT D'ODEURS	additif Airex de marque déposée
COULEUR	orange
pH DU CONCENTRÉ	11.7
pH - DILUTION DE 1-124	10.9
VISCOSITÉ	liquide coulant librement
MOUSSAGE	bas, à dispersion rapide
PELLICULE	aucune
SOLUBILITÉ DANS L'EAU	se mélange facilement dans de l'eau chaude, froide, douce ou calcaire
STABILITÉ DE CONGÉLATION-DÉGEL	pas de dégradation
BIODEGRADABLE	oui, détergers et germicides
CONDUCTIVITÉ - PLANCHER	aucun effet nuisible
LONGÉVITÉ SUR ÉTAGÈRE	2 ans minimum
INDICE DE REFRACTION (BRX)	28.4
PESANTEUR SPECIFIQUE	1.04
POINT D'ÉCLAIR	aucun
DECOLORATION	non tachant
P.C.P. ET D.I.N. REGISTRE	

### EFFICACITÉ GERMICIDE:

RX 78 s'est avéré efficace contre les bactéries suivantes lorsqu'un mélange de 1 partie à 124 parties d'eau est éprouvé en présence de 5% de sérum de sang:

<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	ATCC #15442	180/180
<i>Staphylococcus aureus</i>	ATCC #6538	180/180
<i>Salmonella choleraesuis</i>	ATCC #10708	180/180
<i>Escherichia coli</i>	ATCC #11229	20/20
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	ATCC #4352	20/20
<i>Enterobacter aerogenes</i>	ATCC #13048	20/20
<i>Shigella dysenteriae</i>	ATCC #12180	20/20
<i>Salmonella schottmuelleri</i>	ATCC #8759	20/20
<i>Streptococcus faecalis</i>	ATCC #10541	20/20
<i>Brevibacterium ammoniagenes</i>	ATCC #6871	20/20
<i>Streptococcus salivarius</i>	ATCC #9222	20/20

**EFFICACITÉ FONGICIDE:** Tue les Trichophyton mentagrophytes (le champignon de pied d'athlète) à 1:124 en présence de 5% de sérum de sang.

**\*EFFICACITÉ VIRUCIDE:** Lorsqu'utilisée en un mélange de 1 partie à 124 parties d'eau, RX 78 a été évaluée en présence de 5% de sérum de sang et s'est avérée efficace contre les virus suivants:

- Adeno virus type 2 (une cause d'infection respiratoire aiguë)
- Adeno virus type 5 (une cause d'infection respiratoire aiguë)
- Grippe A<sub>2</sub> (le virus de grippe de Hong Kong)
- Herpes Simplex (une cause de mononucléose infectieuse)